



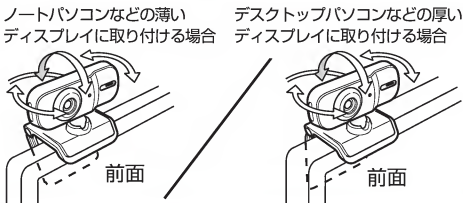


## Macintosh で使用する

Mac OS X 10.4.9～10.4.11、10.5～10.5.6に対応しています。  
詳しくは、「こまったときは」をご覧ください。

### Step1 Web カメラを設置する

Web カメラを設置し、角度を上下左右に調整します。  
※ディスプレイの上がおすすです。



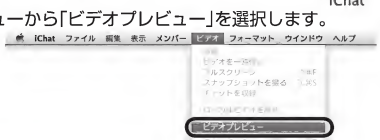
### Step2 Web カメラを接続する

- Macintosh の USB ポートに、Web カメラの USB コネクタを差し込みます。  
Macintosh の電源が ON のときでも抜き差しできます。  
USB コネクタの上下方向を間違えないように、正しく接続してください。
- 自動的に Web カメラが認識されます。  
これで Web カメラが使用できるようになりました。

### Step3 正しく動作するか確認する

Mac OS X に付属の「iChat」を使用して、Web カメラの映像が正しく映るか、および内蔵マイクを使用して、音声が入力されるかを確認します。

- Web カメラが Macintosh に接続されていることを確認します。
- 「アプリケーション」フォルダ内の「iChat」をダブルクリックします。  
「iChat」が起動します。
- 「ビデオ」メニューから「ビデオプレビュー」を選択します。



プレビュー画面が表示されます。  
環境設定が表示されます。

- 「オーディオ/ビデオ」が選択されていることを確認します。  
選択されていない場合は、「オーディオ/ビデオ」をクリックします。
- 「カメラ」から「Sirius USB2.0 Camera」を選択します。
- 「マイク」から「Sirius USB2.0 Camera (Audio)」を選択します。  
内蔵マイク以外を使用するときは、この項目で使用するマイクを選択してください。
- 内蔵マイクに向かって声を出します。  
メーターが声に合わせて変化すれば、内蔵マイクは認識されています。
- 左上の「環境設定」をクリックし、環境設定を終了します。
- プレビュー画面に Web カメラからの映像が表示されれば、Web カメラは認識されています。
- 左上の「終了」をクリックし、プレビュー画面を終了します。

Web カメラおよび内蔵マイクが正しく動作していることを確認できました。

映像が、鏡に反射したように左右反転して表示されますが、これは「iChat」の仕様であり故障ではありません。実際のチャットでは、反転されずに相手に送られます。

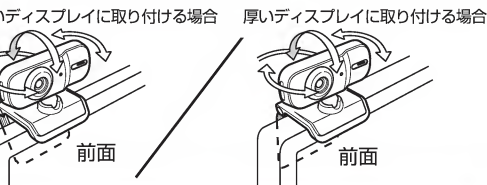
このあとは、ビデオチャットソフトをインストールして、ビデオチャットを楽しみます。  
詳しくは、お使いの Macintosh やお使いになるビデオチャットソフトのマニュアルをお読みください。

ビデオチャットをお楽しみください。

## PLAYSTATION®3 で使用する

### Step1 Web カメラを設置する

Web カメラを設置し、角度を上下左右に調整します。  
※ディスプレイの上がおすすです。



### Step2 Web カメラを接続する

- PLAYSTATION®3 の USB ポートに、Web カメラの USB コネクタを差し込みます。  
PLAYSTATION®3 の電源が ON のときでも抜き差しできます。  
USB コネクタの上下方向を間違えないように、正しく接続してください。
- 自動的に Web カメラが認識されます。  
これで Web カメラが使用できるようになりました。

### Step3 正しく動作するか確認する

Web カメラの映像が正しく映るか、および内蔵マイクを使用して、音声が入力されるかを確認します。

- Web カメラが PLAYSTATION®3 に接続されていることを確認します。
- ホームメニューから「設定」→「周辺機器設定」→「カメラ機器設定」を選択します。  
Web カメラからの映像が表示されれば、Web カメラは認識されています。



- 「×」ボタンを押してホームメニューに戻ります。
- ホームメニューから「設定」→「周辺機器設定」→「音声機器設定」を選択します。
- 「入力機器」から「Sirius USB2.0 Camera」を選択します。  
内蔵マイク以外を使用するときは、この項目で使用するマイクを選択してください。
- 内蔵マイクに向かって声を出します。  
メーターが声に合わせて変化すれば、内蔵マイクは認識されています。
- 「×」ボタンを押してホームメニューに戻ります。

Web カメラおよび内蔵マイクが正しく動作していることを確認できました。

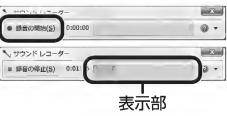
## 付録

### 《音声の入力テスト》

Windows®の「サウンドレコーダー」を使って、マイクに音声が入力されるかを確認します。

#### ●Windows Vista®の場合

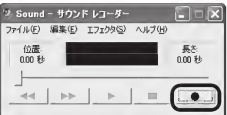
- 「[スタート] ボタンから[すべてのプログラム] - [アクセサリ] - [サウンドレコーダー]」の順にクリックします。  
「サウンドレコーダー」が起動します。
- 「録音の開始(S)」をクリックします。
- マイクに向かって声を出します。  
「サウンドレコーダー」の表示部が、声に合わせて変化すればマイクは認識されています。
- 「録音の停止(S)」をクリックします。
- 「名前を付けて保存」画面が表示されたら、「キャンセル」をクリックします。
- 右上の「×」をクリックし、「オーディオファイルに行った変更を保存しますか?」というメッセージが表示されたら「いいえ(N)」をクリックします。



表示部

#### ●Windows XP®の場合

- 「[スタート] ボタンから[すべてのプログラム] - [アクセサリ] - [エンターテインメント] - [サウンドレコーダー]」の順にクリックします。  
「サウンドレコーダー」が起動します。
- 「録音」をクリックします。
- マイクに向かって声を出します。  
「サウンドレコーダー」の表示部が、声に合わせて変化すればマイクは認識されています。
- 「録音」をクリックします。
- 右上の「×」をクリックします。
- 「ファイル Sound は変更されています。変更を保存しますか?」というメッセージが表示されたら「いいえ(N)」をクリックします。



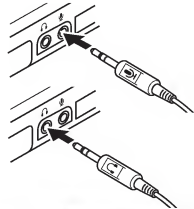
表示部

### 《付属のイヤホンマイクを使用する場合》

付属のイヤホンマイクをパソコンに接続して、メッセージソフトで自分の声を相手に送ったり、送られてきた相手の声を聞くことができます。

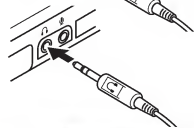
#### ●マイクの接続

付属のイヤホンマイクのマイクプラグをパソコンのマイク入力端子に差し込みます。



#### ●イヤホンの接続

付属のイヤホンマイクのイヤホンプラグをパソコンのイヤホン出力端子に差し込みます。



### 《Web カメラの画像を調整するには》

画像の調整は、お使いのメッセージソフトなどから呼び出して行います。詳しくは、お使いのメッセージソフトのマニュアルやヘルプファイルをご覧ください。

#### —保証規定—

##### ■保証内容

1. 弊社が定める保証期間(本製品ご購入日から起算されます。)内に、適切な使用環境で発生した本製品の故障に限り、無償で本製品を修理または交換いたします。

##### ■無償保証範囲

- 以下の場合には、保証対象外となります。  
(1) 保証書および故障した本製品をご提出いただけない場合。  
(2) 保証書に販売店ならびに購入年月日の記載がない場合、またはご購入日が確認できる証明書(シール・納品書など)をご提出いただけない場合。  
(3) 保証書に偽造・改変などが認められた場合。  
(4) 弊社および弊社が指定する機関以外の第三者ならびにお客様による改造、分解、修理により故障した場合。  
(5) 弊社が定める機器以外に接続、または組み込んで使用し、故障または破損した場合。  
(6) 通常一般家庭内で想定される使用環境の範囲を超える温度、湿度、振動等により故障した場合。  
(7) 本製品を購入いただいた後の輸送中に発生した衝撃、落下等により故障した場合。  
(8) 地震、火災、落雷、風水害、その他の天変地異、公害、異常電圧などの外的要因により故障した場合。  
(9) その他、無償修理または交換が認められない事由が発見された場合。

##### ■有効事項

- 本製品の故障について、弊社に故意または重大な過失がある場合を除き、弊社の債務不履行および不法行為等の損害賠償責任は、本製品購入代金上限とさせていただきます。
- 本製品の故障に起因する派生的、付随的、間接的および精神的損害、逸失利益、ならびにデータ損害の補償等につきましては、弊社は一切責任を負いません。

##### ■有効範囲

- この保証書は、日本国内においてのみ有効です。
- 本保証書は再発行いたしませんので、大切に保管してください。

##### ■修理

3. 修理のご依頼は、本保証書の本製品に添えて、お買い上げの販売店にお持ちいただくか、弊社修理センターに送付してください。

## こまったときは

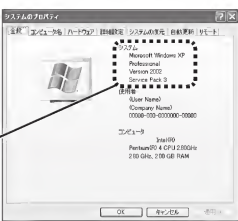
### 《Web カメラが正しく動作しなかった場合》

パソコンのバージョンを確認してください。

#### ●Windows® XP のサービスパックのバージョン確認

サービスパックとは、Windows®の発売後に発見された問題に対しての修正プログラムや、さらに使いやすくなるための更新プログラムをまとめたものです。

- スタートメニューを開き、「マイコンピュータ」アイコンを右クリックし、「プロパティ」をクリックします。  
システムのプロパティが表示されます。
- サービスパックのバージョンを確認します。



バージョンを確認します。

サービスパックが最新のバージョンであることを確認します。サービスパックが最新のものとない場合は、Windows Update を使用して、最新のバージョンにバージョンアップしてください。  
バージョンアップの手順については、お使いのパソコンの取扱説明書をご確認いただくか、パソコンメーカーまでお問い合わせください。  
(2009 年 4 月現在の Windows® XP の最新のサービスパックは Service Pack 3 です。)

#### ●Mac OS X のバージョンの確認

Macintosh で本製品をご使用になる場合は、Mac OS X 10.4.9～10.4.11 または 10.5～10.5.6 である必要があります。  
次の手順で Mac OS X のバージョンを確認します。

- アップルメニューから「この Mac について」を選択します。  
この Mac について画面が表示されます。  
バージョンを確認します。
- Mac OS X のバージョンを確認します。  
Mac OS X のバージョンが Mac OS X 10.4.9～10.4.11 または 10.5～10.5.6 であることを確認します。10.4～10.4.8 の場合は、ソフトウェア・アップデートを実行してください。  
ソフトウェア・アップデートの手順については、Macintosh の取扱説明書をご覧ください。

#### ●PLAYSTATION®3 のシステムソフトウェアバージョンの確認

PLAYSTATION®3 でご使用になる場合は、システムソフトウェア バージョンが 2.70 である必要があります。  
次の手順でソフトウェア バージョンを確認します。

- ホームメニューから「設定」→「本体設定」→「本体情報」を選択します。  
本体情報が表示されます。
- システムソフトウェア バージョンが 2.70 であることを確認します。  
システムソフトウェア バージョンが 2.70 以前のバージョンの場合は、システムアップデートを実行して、PLAYSTATION®3 のシステムソフトウェアを最新のものにアップデート(更新)してください。  
システムアップデートの手順については、PLAYSTATION®3 の取扱説明書をご覧ください。

### 《ハードウェアの動作環境》

本製品をお使いいただくには、下記の環境を満たす必要があります。ご利用の環境が全て対応していることをご確認ください。動作環境以外で使用された場合の動作保証は一切致しかねます。

Windows®	
CPU	Intel Core2 E6550 2.33GHz 以降
HDD	空き容量 500MB 以上推奨
グラフィックメモリ	128MB 以上
USB2.0 ポート	5V、500mA の電力が供給できること
Direct X	9.0c 以降
Macintosh	
CPU	PowerPC G5 以降 / Intel Mac 対応

※本動作環境においてもハードウェアの処理性能によっては、音声品質、動画処理などで十分な性能が得られない場合があります。

## 仕様

Web カメラ本体	
受像素子	1/4 インチ CMOS センサー
最大解像度	2048 × 1536 ピクセル
最大フレームレート	30fps (～1280 × 720 ピクセル) 10fps (1600 × 1200 ピクセル) 10fps (2048 × 1536 ピクセル)
色数	1677 万色(24bit)
インターフェイス	USB 2.0 専用
外形寸法	W69.5 × D48 × H52 mm (台座含まず)
クリップ最大開口寸法	53 mm
ケーブル長	1.5 m
対応 OS	Windows Vista (SP1 を含む) Windows XP SP2～SP3 Mac OS X 10.4.9～10.4.11、10.5～10.5.6 PLAYSTATION®3 (システムソフトウェア 2.70)

#### イヤホンマイク

イヤホン部		マイク部	
ダイヤフラム直径	15 mm	マイク形式	エレクトレット
ダイヤフラム方式	ダイナミック		コンデンサマイク
最大入力	30mW	指向性	無指向性
インピーダンス	32 Ω	入力感度	－54dB ± 3dB
周波数帯域	20～20,000Hz	周波数帯域	100～10,000Hz
プラグ形状	3.5φステレオミニプラグ	プラグ形状	3.5φステレオミニプラグ

共通	
ケーブル長	1.7 m
本体寸法	W36 × D134 × H19 mm
マイクアーム長さ	60 mm

### 製品に関するお問い合わせ

【よくあるご質問とその回答】

[www.elecom.co.jp/support](http://www.elecom.co.jp/support)

こちらから「製品 Q&A」をご覧ください。

【お電話・FAX によるお問い合わせ(ナビダイヤル)】

エレコム総合インフォメーションセンター

TEL : 0570-084-465

FAX : 0570-050-012

「受付時間」

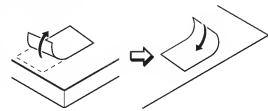
9:00～19:00

年中無休

※「AMCAP」は画像表示を確認するために用意したものです。Microsoft のアプリケーションですが、Microsoft および弊社では、操作方法やサポートについてのお問い合わせは承っておりません。あらかじめご了承ください。

#### 保証書シールについて

本製品の保証書はパッケージの裏側にあります。  
シール形状になっていますので、パッケージからはがして、本マニュアルの下部の保証書シール貼り付け位置に貼って、マニュアルと一緒に保管してください。



UVC Web カメラ UCAM-DLV300T シリーズ

ユーザーズマニュアル

発行 エレコム株式会社

2009 年 5 月 15 日 第 1 版

- ・本マニュアルの著作権は、エレコム株式会社が保有しています。
- ・本マニュアルの内容の一部または全部を無断で複製 / 転載することを禁止させていただきます。
- ・本マニュアルの内容に関するご意見、ご質問がございましたら、エレコム総合インフォメーションセンターまでご連絡ください。
- ・本製品の仕様および外観は、製品の改良のため予告なしに変更する場合があります。
- ・本製品を使用したことによる他の機器の故障や不具合等につきましては、責任を負いかねますのでご了承ください。

©2009 ELECOM Co., Ltd. All Rights Reserved.

U870-M11

ここに保証書シールを  
お貼りください。